

Centro de mecanizado doble columna Takumi H12

Ref: TAKUMI H12



Especificaciones técnicas

Marca	TAKUMI & HURCO
Recorrido eje X	1.350
Recorrido del eje Y	950
Recorrido eje Z	600
Distancia del husillo a la superficie de la mesa	200 - 800
Distancia entre columnas	1.060
Mesa de trabajo (LxA)	960x1.500
Carga máxima (carga de pieza de trabajo)	1.800
Ranuras en T (A x Dist. x N)	22x160x6
Cono del husillo	BBT40
Velocidad del Husillo	15.000
Tipo de husillo	Motor directo
Motor principal	15/ 18.5
Avance de Corte	30/ 30/ 30
Avance de corte ejes X/Y/Z	20000
Servo motor X/Y/Z	7.0/ 4.5/ 7.0
Cambiador automático tipo ATC	Swing-Arm
Nº herramientas	30
Diámetro Máximo de la Herramienta	76/ 150
Longitud Máxima de la Herramienta	300
Peso Máximo de la Herramienta	7
Presión neumática	6
Suministro eléctrico	60
Peso de máquina	13.000
Área de la máquina (LxA)	5.020x5.330
Altura de la máquina	3.500

Central

Blanco Macael, s/n

Pol. Ind. Las Norias - 03670 Monforte del Cid (Alicante)

Teléfono: +34 966 662 296 / FAX: +34 966 663 856

Delegación IBI

Avda. de la provincia, 73

03440 IBI (Alicante)

Teléfono: +34 965 553 233 / FAX: +34 966 554 990

Imágenes

